



Lic. Enfermería

Enf. Comunitaria

Resumen

L.E. María José Hernández Méndez

E.L.E Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

7° Cuatrimestre

Tapachula Chiapas

29/10/2021

El ecosistema humano

Los ecosistemas estos son sistemas que dan apoyo a la vida en el planeta para la especie humana ya que en el planeta en que vivimos pues se presenta una gran variedad de paisajes construido por la naturaleza que tiene la tierra ya bien el trabajo humano ha realizado crear estos. Ya que el humano tiene ciertas necesidades como el alimento, agua, aire y estabilidad climática. La OMS toma el estado completo del bienestar físico mental y social.

Ya que en un ambiente urbano pues se tiene una necesidad donde el humano tiene todas las necesidades y que ellos crean donde el paisaje se pueda ver con basuras en las calles, ríos etc. Donde no necesitan de la naturaleza más que el clima Históricamente, la sobreexplotación de los servicios de los ecosistemas condujo al colapso de algunas sociedades. El consumo de recursos en un lugar puede conducir a la degradación de los servicios de los ecosistemas lo fundamental del ecosistema es la tecnología y el estilo de vida algunos de estos dependen de otros elementos sociales y culturales como recursos extraídos de otras regiones como son ríos, lagos y ecosistemas costeros. Muchos países industrializados, los cambios en estos factores sociales que han tenido lugar en los últimos siglos han contribuido al mejoramiento de algunos servicios de los ecosistemas y a contar con mejores servicios de salud y educación, favoreciendo el incremento de la esperanza de vida. En muchos sentidos, la salud humana es un componente benéfico ya que cambios en las circunstancias económicas, sociales, políticas, residenciales, psicológicas y de comportamiento, tienen consecuencias en la salud. Los determinantes básicos del bienestar humano se pueden definir en términos de: seguridad; un suministro adecuado de los materiales básicos para el sustento.

Los beneficios obtenidos de los ecosistemas incluyen: alimento, fibras naturales, un suministro constante de agua limpia, regulación de algunas plagas y enfermedades, sustancias medicinales, recreación, y protección contra peligros naturales como tormentas e inundaciones. Las relaciones causales entre el cambio ambiental y la salud humana son complejas porque son a menudo indirectas, descontextualizadas en espacio y tiempo, y dependen de una serie de fuerzas modificadoras como el cambio climático. La deforestación puede alterar los patrones de morbilidad y los climas locales y regionales, afectando potencialmente con el tiempo las distribuciones de los vectores de enfermedades.

También El deterioro de la calidad del agua dulce se magnifica en los sistemas cultivados y urbanos alto uso, altas fuentes de contaminación y en los sistemas de tierras secas alta demanda de regulación del caudal, ausencia de potencial de dilución. La mayoría de esa agua se utiliza para la irrigación, con pérdidas irrecuperables en regiones con escasez de agua. Como África ahí casi el 30% del agua es insostenible hay mucha escasez. Los aumentos de la temperatura pueden empeorar la calidad del agua debido a un incremento en el crecimiento de microorganismos y la disminución del oxígeno disuelto. Los desastres naturales relacionados con el agua, tales como sequías e inundaciones, también tienen altos impactos en la salud. Las precipitaciones intensas tienden a afectar adversamente la calidad del agua al aumentar las cantidades de agentes contaminantes químicos y biológicos que son repentinamente descargados en los ríos, al sobrepasarse la capacidad de los sistemas de alcantarillado y de almacenamiento de aguas residuales. Así también con el cambio climático puede afectar si el factor humano lo puede cambiar como no quemar, no tirar basura y todo fuera en bien.